

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 - 5 - 89

SOURCE : 4

OBSERVATEUR : Dorian

OUR JULIEN :

124

MERIDIEN : 21 07 #4

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

30 | -270 270 | 1 | 2

PLANE de POURSUITE

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		LOG	NO	SPOT
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ			ILE

AS 1	RD	20	30	1	15	25	5	10	-27	1	8.0
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965
										3	666

AS 3

CAMERA	SPECT	FAC	SIMILE	RUNTIME	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	NON	NOUVEAU FILM ?			
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
			T.U.	OPERATION	VIT.

17h00 Depart 015 #1
 17h06 Arrêt

17h00 Depart 006
 0110 Arrêt -